

DAFTAR PUSTAKA

- Apsari, Adyut. 2007. Pengaruh Pemberian Minyak Buah Merah (*Pandanus conoideus*) Sebagai Anti-inflamasi pada Tikus (*Rattus norvegicus*) Strain Wistar. *Tugas akhir*, Fakultas Kedokteran, Universitas Brawijaya, Malang.
- As'adi, 2011. *Sarang Semut dan Buah Merah Pembasmi Ragam Penyakit Ganas*. Jogjakarta: Laksana.
- Bambang S., Suhartono E., 2005. Stres Oksidatif dan Peran Antioksidan Pada Diabetes Melitus. Jakarta: *Majalah Kedokteran Indonesia Volume 55* no.2, hal 87-90.
- Boorman GA., Beth WG. 1999. *Pathology of the Mouse*. United States America : Cache River Press.
- Budi I.M., Fendy R.P., 2005. *Buah Merah*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Corwin, E. J. 2009. *Buku Saku Patofisiologi*. Jakarta: EGC.
- Depkes RI. 2000. *Pedoman Pelaksanaan Uji Klinik Obat Tradisional*. Jakarta.
- Emlliana Y., Mudite K., Novelina S., Srihadi., 2005. Studi Histologi Sel Endokrin Ekstra Insular Pankreas Kambing dan Domba Lokal, Fakultas Kedokteran Hewan Institut Pertanian Bogor. *J Vet*, 6(1):25-30
- Febriyanti R., Febriyanita S., Astantri P.F., Slipranata M., Syaifullah., 2008. Pengaruh Pemberian Ekstrak Buah Merah (*Pandanus conoideus*) Terhadap Tikus (*Rattus norvegicus*) Diabetik yang diinduksi dengan Aloksan, Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Gajah Mada Yogyakarta. *PKMP* 3-8-1

- Gina A., Permana A., Vedayanti D., Windasari P., Wahyuniari I., 2010. Uji Klinis in Vivo Pengaruh Konsumsi Daluman (*Cycllea barbata*) Terhadap Penurunan Kadar Gula darah Pada Tikus Wistar Jantan Dengan Diabetes Melitus Tipe 2. Denpasar: *IPTEKMA*.2(1)
- Guyton., Hall J.E., 2008. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran Edisi 11*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran.
- Hargono., 1997. Obat Tradisional dalam Zaman Teknologi. Jakarta: *Majalah Kesehatan Masyarakat Departemen Kesehatan*.
- Jermia L., Malik A., 2009. Peluang Pengembangan Buah Merah di Provinsi Papua. *Jurnal Litbang Pertanian*, 28(4)
- Lestari H., 2001. Pemanfaatan Obat Tradisional dalam Menangani Masalah Kesehatan. Jakarta: *Majalah kedokteran Indonesia*,(4)
- Lisa S., Benjamin M., Kozak M., Joseph P., Yarchoan M., Close J., Kelly., 2012. The Ideal Diabetes Therapy: What Will It Look Like? How Close Are We?. *Feature Article, Clinical Diabetes Volume 30*.
- Michael S., Nurjahan N., Perriello G., Dailey G., John E., 1995. Metabolic Effects of Metformin in Non-Insulin-Dependent Diabetes Mellitus. *The New England Journal Of Medicine*.
- Notoatmojo S., 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Purnamasari, 2009. *Diagnosis dan Klasifikasi Diabetes Melitus*. Dalam: Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid III. Edisi IV. Jakarta: Interna Publishing.
- Purnomo, 2000. Oksidan, Antioksidan, dan Radikal Bebas, *Skripsi*, Husnil, *Pengaruh Ekstrak Mengkudu Terhadap Kadar MDA Darah*.

- Rohman A., Sugeng S., Che Man Y., 2012. Characterization of Red Fruit (Pandanus conoideus Lam) Oil. Yogyakarta : *International Food Research Journal*. 19(2):563-567
- Sharon, W., 2012. Management of Type 2 Diabetes: What Is the Next Step After Metformin?. *Clinical Diabetes Volume 30*.
- Silvio E., Richard M., John B., Diamant M., Ele., Nauck M., Peters A., Apostolos T., Wender R., David R., 2012. Management of Hyperglycemia in Type 2 Diabetes: A Patient-Centered Approach. *Diabetes Care, Volume 35*.
- Soegondo, Sidartawan., 2009. *Farmakoterapi pada Pengendalian Diabetes Melitus*. Dalam Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid III. Jakarta: Interna Publishing.
- Sri, Widia., 2001. Efek Protektif Bawang Putih (*Allium sativum* L) Terhadap Membran Sel Darah Merah Domba yang Diberi Stress Oksidatif. *Majalah Kedokteran Indonesia*. 51:80-9
- Squires JE. 2003. *Applied Animal Endocrinology*. United Kingdom : CABIP Publishing.
- Suarsana N., Priosoeryanto., Bintang., Wresdiyati., 2010. Profil Glukosa Darah dan Ultrastruktur Sel Beta Pankreas Tikus yang Diinduksi Senyawa Aloksan. Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Udayana Bali: *JITV*, 15:118-123
- Suyono, 2007. *Penatalaksanaan Diabetes Melitus Terpadu*. Jakarta: Balai Penerbit FK UI.
- Suyono, 2009. *Diabetes Melitus di Indonesia*. Dalam Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid III. Jakarta: Interna Publishing.

WHO report, 2000. Definition, Diagnosis and Classification of Diabetes Mellitus and its Complications. Report of a WHO Consultation. *World Health Organization Department of Noncommunication Disease Surveillance Geneva.*

Wayan.,2004.PemanfaatanObatPenurunpanasolehMasyarakatAngkah, Tabanan Bali,dalamProsiding *Seminar Nasional XXV TumbuhanObat Indonesia*,Pokjanas, Tawangmangu.

Yuriska, F, 2009. Efek Aloksan Terhadap Kadar Glukosa Darah Tikus Wistar. Semarang, *Skripsi*, Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro.